

| | | |
|----------------|---|---|
| SITA FD | FICHE D'IDENTIFICATION DECHET FILIERE K1 <input type="checkbox"/> Filière K2 <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> - N° dossier SITA FD : <input type="checkbox"/> NOUVEAU DOSSIER <input type="checkbox"/> RENOUELEMENT |  |
|----------------|---|---|

Réservé à SITA FD

Bellegarde Drambon Ecohub Nord Jeandelaincourt Laimont Ternay Vaivre Villeparisis
Responsable commercial SITA FD : _____ **Téléphone :** _____

IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR

Champs obligatoires

Raison Sociale :
 Adresse :
 Code Postal : Ville : N°SIRET :
 ☎ : Fax : Port : Code NACE :
 Nom du Responsable du résidu : @mail retour BSD :

IDENTIFICATION DU CHANTIER (si existant)

Raison Sociale :
 Adresse :
 Code Postal : Ville : N°SIRET :
 Activité à l'adresse du chantier :
L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui Non

IDENTIFICATION DU MAITRE D'OEUVRE

Raison Sociale :
 Adresse :
 Code Postal : Ville : N°SIRET :
 ☎ : Fax : Port : Code NACE :
 Nom du Responsable : @mail :

CLIENT A FACTURER

Contrat cadre SITA Oui Non

Champs obligatoires

PRODUCTEUR / DETENTEUR **MAITRE D'ŒUVRE** **AUTRE**
 Raison Sociale :
 Adresse :
 Code Postal : Ville : N°SIRET :
 ☎ : Fax : Port : Code NACE :
 Nom du Responsable : @mail :

TRANSPORTEUR

Champs Obligatoires pour filière K2

Raison Sociale :
 Adresse :
 Code Postal : Ville : N°SIRET :
 ☎ : Fax : Port : Code NACE :
 Nom du Responsable : @mail :
 Récépissé de transport n° : Validité :
 Type de véhicule Camion Semi remorque Camion + remorque Autre :
 Type d'équipement Plateau Benne type OM Benne type DI (ampliroll) Benne basculante Autre :
Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

IDENTIFICATION DU DECHET

Déchets soumis à analyses Oui Non

Champs obligatoires

Désignation précise du résidu : Code NED :
 Activité de l'établissement du producteur :
 Processus générateur du déchet et nature chimique du déchet (origine pour terres polluées) :
NB : pour les terres polluées fournir l'étude simplifiée des risques, diagnostics, analyses si existants
 Déchet contenant du plâtre Non Oui Teneur approximative (%) : Teneur en eau en % :
 Aspect physique Solide Pulvérulent Pateux-boues Autre : Présence de blocs Non Oui
 Déchet pelable Non Oui Présence d'indésirables Non Oui
 Couleur : Densité : Odeur Non perceptible Perceptible Forte
 Déchet provenant d'INB Oui Non Déchet à Radioactivité Naturelle Renforcée (DRNR) Oui Non

*Les champs en **bleu** sont obligatoires*

QUANTITES ET CONDITIONNEMENT

Quantités à éliminer Résorption d'un stock de tonnes Production annuelle de tonnes
 Date prévisible de 1^{ère} livraison : Tonnage journalier souhaité : tonnes

Conditionnement à la livraison

Vrac benne bâchée Big-bags de 1 ou 2 m³ Palettes filmées Vrac citerne à pulvérulents Autres :

Conditions de stockage Stockage couvert chez le producteur OUI NON

Caractère ultime du déchet

Art. L.541-1 du code de l'environnement : « Est ultime...un déchet, résultant ou non du traitement d'un déchet, qui n'est plus susceptible d'être traité dans les conditions techniques et économiques du moment, notamment par extraction de la part valorisable ou par réduction de son caractère polluant ou dangereux »

HYGIENE – SECURITE (joindre impérativement les Fiches de Sécurité / Fiches Techniques des substances concernées)

Risques pour la manipulation

Le déchet est-il : Nocif Corrosif Comburant Inflammable sans objet / non connu
 Toxique par inhalation Toxique par ingestion Toxique par contact Irritant

Déclaration réglementaire CMR (Cancérogène, Mutagène, toxique pour la reproduction), selon décret n° 2001-97 du 1^{er} février 2001 : le procédé générateur du déchet utilise-t-il des substances étiquetées avec les phrases de risques ci-dessous :

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|
| Cancérogène : | R 45 <input type="checkbox"/> | R 49 <input type="checkbox"/> | R 40 <input type="checkbox"/> |
| Mutagène : | R 46 <input type="checkbox"/> | R 68 <input type="checkbox"/> | |
| Toxique pour la reproduction : | R 60 <input type="checkbox"/> | R 61 <input type="checkbox"/> | R 62 <input type="checkbox"/> R 63 <input type="checkbox"/> |

Présence de produits dangereux

Le déchet est-il susceptible de contenir les substances suivantes (à remplir impérativement) : Non Oui

PCB / PCT Si oui teneur en ppm : Hydrocarbures Si oui teneur en ppm :

Métaux Si oui teneur en ppm : HAP Si oui teneur en ppm :

Solvant Si oui teneur en ppm : Autres Si oui teneur en ppm :

Commentaires :

Réactions dangereuses en présence de : Eau Chaleur Air Autre :

Pour des règles d'hygiène et de sécurité concernant les déchets contaminés par du plomb (ceux non soumis à analyse - cf. Procédure pour les déchets contenant du plomb) ou par des FCR (Fibres Céramiques Réfractaires), notre personnel n'est pas autorisé à ouvrir les conditionnements. C'est pourquoi nous demandons à tout producteur / entreprise des travaux de ce type de déchet **un engagement de « non mélange »** avec d'autres déchets industriels.

Transport

Le déchet est-il soumis à la réglementation transport matière dangereuse ADR OUI NON

Si oui, préciser N° ONU : N° d'identification du danger : Plaques-étiquettes de danger :

Désignation officielle de transport :

RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR

Le producteur ou le détenteur soussigné :

- certifie qu'il connaît son engagement de responsabilité au titre du Code de l'Environnement – Livre V – « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - Titre IV « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet,
- certifie que toutes les informations nécessaires à la manipulation lors de l'élimination de ce déchet figurent sur cette fiche,
- s'engage à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche,
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, habilitation des chauffeurs aux transports de matières dangereuses, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement,...)
- certifie que les terres polluées et assimilés, acceptables en plate-forme multimodale, ne contiennent pas d'engins de guerre.

Cachet du producteur ou du détenteur

Fait à : Le

Nom et Fonction du responsable :

.....



Signature